Index of Claims

|--|

Application/Control No.

10/796,538

Examiner

Gilbert Y. Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HICKS, BRIAN EMMETT

Art Unit

3673

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	l	Non-Elected
ı		Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original	1/18/06										
	1	1	\vdash	\vdash			\vdash		_			
	2	ا	\vdash	-					_			
	3	_		-								
	1 2 3 4 5			<u> </u>		_						
	5	-		_	_							
	6											
	7											
	8	<u></u>		L								
	9	_		<u> </u>	<u> </u>					_		
	10			_	<u> </u>		<u> </u>					
	11	<u> </u>		<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>		
	12	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		
	12 13 14 15 16	 	 -					-				
	15	-	 		\vdash			-	—	\vdash		
	16				-		 					
	17	┢╾	┢	 	┢	 	-	\vdash				
	18				_			-				
	18 19	 										
	20	-			<u> </u>		<u> </u>					
	21	 						_				
	22											
	23 24											
	24											
	25				_				<u> </u>			
	26	L	L_		<u> </u>				<u> </u>			
	27	_	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	_	<u> </u>			
	28	ļ	.		-		ļ					
	29							<u> </u>				
	30											
	31 32	 			_	-				<u> </u>		
	33	├		 	┝	-	-	-	┝			
	34	-		-	-	_	-		-			
	34 35	 			-			╁─	-	_		
	36	 			\vdash	_	\vdash	\vdash	 	-		
	37	T						-	-			
	38											
	39	Γ	Г				Γ					
	40											
	41	匚	匚	匚	Ĺ							
	42		_				_	<u> </u>				
	43	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>			
	44		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	45							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	46	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>			
_	47 48	├	-	 	-			\vdash	ļ	<u> </u>		
	48	-	-	 	 		<u> </u>	\vdash		\vdash		
	50	 		 			-	<u> </u>		\vdash		

Cla	im					ate					ſ	Cla	im					ate	,			
											Ì											
ē	Original	1/18/06										<u>m</u>	Original									
בום בום	iĝi	18/										Final	ġ									
١.	ō	1										"	ō									
	1	1		-	_	-	\vdash			\vdash	 -	-	<u> </u>		-	\dashv		-	-	_	\dashv	\dashv
_	2	•	_			_	-				}		51 52 53			\dashv	_					-
	3	_			_					-			52		-		_					
	3	-	-								}		23	-								
	4	-	_						_	_			54	_	Щ	-				_		
	5												55								_	_
	5 6 7												56									
		_								ļ			57									
_	8			_									58									
	9												59									
	10												60									
	11												61									
	12												62									
	13												63									
	13 14												64									
	15												65									
	16			-									66				_	-				
	17												67									
	18	-			_								68									
	19		_										69									
	19 20								-				70	\vdash	_							
	21	-	_										71	-	Н	Н					_	\vdash
	21 22 23												72	\vdash		-		_				
	23	_		-						-			73	\vdash	-	Н	_				_	Н
	24		_	_		_							74	-	-	Н				_		\dashv
-	24 25		_				_		_				75			Н				_		\vdash
	26			_					<u> </u>	-			76	_		Н						Н
-	20	_	_	_				_		<u> </u>			70	\vdash								
_	27	_	<u> </u>				_		_				77	_	_		_					
	28 29												78									Ш
	29				_								79			_						Ш
	30 31												80	L_								Ш
	31									L.,			81									
_	32									L			82									
	33												83									
	34												84									
	35												85									
	35 36												86									
	37												87									
	38												88									
	39												89									
	40		Г										90									
_	41			_				_					91	_								П
\neg	42		\vdash	П					Т				92						_		\vdash	\vdash
-	43	\vdash	Н				\vdash		\vdash	\vdash			93				_			Н		Н
-	44	-	 	-			H		┢	\vdash			94	\vdash		H				-	H	$\vdash \vdash$
-	45	-				-			-	\vdash			95	\vdash		\vdash					\vdash	\vdash
-	46			-		-				\vdash			96	\vdash	H	\vdash					-	\dashv
	47	-		\vdash	\vdash		\vdash		_	\vdash			97			\vdash					\vdash	⊢⊣
\dashv	48		-	-		-	-	-		\vdash			98	-					-	 		Н
-	49			-			\dashv		-	H			99	-		\vdash				_		
-	50		Ь							\vdash		-	100	\vdash	\vdash	\Box						$\vdash \vdash$
	50						Ш		L	L	ıl		100	<u> </u>	L						<u> </u>	Ш

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim					Date				
101	,										
102	Fin	Origi									
102		101		-	_						\dashv
104		102									
105		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149		105	_	_			_		$oxed{oxed}$		\dashv
109		105	-								\dashv
109		107		-			-				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109							-		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113								<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114				_					Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	_			_		_	_		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	<u> </u>	_		-					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118					-				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	\vdash	_			\vdash		 		\vdash
121		120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123			_						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124	_		_	_			<u> </u>		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	 	_	-		<u> </u>			_	<u> </u>
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	\vdash		\vdash		<u> </u>		\vdash	H	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	\vdash		-		\vdash		-		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_	-	\vdash					_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	_								
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_		L.		<u> </u>			<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	ļ	_	<u> </u>	_	ļ			_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135							<u> </u>		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash		H		-		-		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-	-		┢	_	<u> </u>	\vdash	H
141 142 143 144 145 146 147 148		139	<u> </u>	H	Г			_			
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149			ļ		<u> </u>	<u> </u>	 _		<u> </u>	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
147 148 149						<u> </u>				<u> </u>	
148			├─	—	-		\vdash		<u> </u>	\vdash	H
149			 		\vdash		H		-	-	
							H	_		-	
1.441 1 1 1 1		150						,	-		